

**Szczegóły PWP**  
**P.405768****INFORMACJE OGÓLNE**

<b>Numer zgłoszenia</b>	P.405768
<b>Nazwa/Tytuł</b>	Zastosowanie agonistów EGFR i HGFR jako leków przeciwnowotworowych działających na komórki nowotworowe o określonym fenotypie
<b>Data zgłoszenia</b>	2013-10-24
<b>Klasyfikacja MKP</b>	A61K 38/18 C07K 14/475 C07K 14/485 A61P 35/00
<b>Numer prawa wyłącznego</b>	
<b>Status</b>	Odmowa udzielenia prawa wyłącznego
<b>Zgłaszający/Uprawniony</b>	CELThER POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Zakroczym, PL
<b>Twórca/Twórcy</b>	PIOTR RIESKE, Łódź, PL EWELINA STOCZYŃSKA-FIDELUS, Maków, PL SYLWESTER PIASKOWSKI, Konstantynów Łódzki, PL CEZARY TRĘDA, Wola Grzymkowa, PL MACIEJ WALCZAK, Kołacin, PL DAWID GRZELA, Kielce, PL ANDRZEJ WYRZYKOWSKI, Warszawa, PL

**LINIA CZASU**

<b>Data zgłoszenia</b>	2013-10-24
<b>Data publikacji BUP</b>	2015-04-27
<b>Data publikacji WUP</b>	2018-04-30

**REPREZENTACJA**

Rysunek

**SKRÓT OPISU**

<b>Skrót opisu - tekst</b>	Ujawniony wynalazek pozwala stwierdzić, że istnieją sytuacje, w których terapia przeciwnowotworowa może opierać się na aktywowaniu receptorów takich jak EGFR czy HGFR(MET) i ich mutantów. Warunkiem przeciwnowotworowego działania agonistów EGFR jest to aby eksponowane na nich komórki wykazywały wysoką ekspresję mutantu aktywującego heterodimeryzującego EGFR (EGFRMUTTakHET) i EGFRwt. Podobnie, możliwa jest wysoka ekspresja HGFR i mutantu aktywującego heterodimeryzującego EGFR np. EGFRvIII. Możliwe jest również przeciwnowotworowe działanie agonisty EGFR wobec komórek z nadekspresją jedynie EGFR, ale nie mutantu EGFR (EGFRMUTTakHET), jak i przeciwnowotworowe działanie agonisty HGFR wobec komórek wykazujących nadekspresję HGFR, ale nie mutantu EGFR (EGFRMUTTakHET).
<b>Skrót opisu</b>	<a href="https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/collection/3d756754f5177af93d3390bf0d4097ab">https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/collection/3d756754f5177af93d3390bf0d4097ab</a>

## OSOBY W SPRAWIE

**Zgłaszający/Uprawniony** CELTHER POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Zakroczym, PL

**Pełnomocnik  
Zgłaszającego/Uprawnionego, Typ  
Pełnomocnictwa**

**Twórca/Twórcy** PIOTR RIESKE, Łódź, PL EWELINA STOCZYŃSKA-FIDELUS, Maków, PL SYLWESTER PIASKOWSKI, Konstantynów Łódzki, PL CEZARY TRĘDA, Wola Grzymkowa, PL MACIEJ WALCZAK, Kołacin, PL DAWID GRZELA, Kielce, PL ANDRZEJ WYRZYKOWSKI, Warszawa, PL

## INFORMACJE PODSTAWOWE

**Nazwa/Tytuł** Zastosowanie agonistów EGFR i HGFR jako leków przeciwnowotworowych działających na komórki nowotworowe o określonym fenotypie

**Tytuł angielski** Application of EGFR and HGFR agonists as anticancer drugs, acting on cancer cells with specified phenotype

**Data zgłoszenia** 2013-10-24

**Numer zgłoszenia** P.405768

**Data udzielenia prawa**

**Numer prawa wyłącznego**

**Status** Odmowa udzielenia prawa wyłącznego

**Data ujawnienia**

**Data wygaśnięcia**

**Opis patentowy/ochronny**

**Opłacone lata ochrony**

**Klasyfikacja MKP** A61K 38/18 C07K 14/475 C07K 14/485 A61P 35/00

## INFORMACJE DODATKOWE

**Numer zgłoszenia dodatkowego**

**Numer zgłoszenia wydzielonego**

**Wzór po konwersji (numer  
zgłoszenia wzoru użytkowego)**

**Data zgłoszenia PCT**

**Numer zgłoszenia macierzystego**

**Numer zgłoszenia PCT**

**Data płatności za kolejny okres  
ochrony**

**Oczekiwana kwota płatności**

**Opis z daty zgłoszenia**

<https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.405768/file/E10141FE80C6E9P1/DESC1>

**Zmieniony opis zgłoszeniowy**

**Zmienione zastrzeżenia  
zgłoszeniowe**

**Zmienione rysunki zgłoszeniowe**

**Rysunki zgłoszeniowe**

**Dodatkowe prawo ochronne**

**Numer zgłoszenia głównego**

**Patent związany - typ patentu  
związanego**

**Sprawozdanie o stanie techniki**

<https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.405768/file/E10145AC9E08E1P1/RAPORT>

**Klasyfikacja CPC**

**Zastrzeżenia z daty zgłoszenia**

<https://api-ewyszukiwarka.pue.uprp.gov.pl/api/pwp/P.405768/file/E10141FE80C6E9P1/CLMS1>

## PIERWSZEŃSTWO

**Pierwszeństwo konwencyjne**

**Pierwszeństwo - data  
pierwszeństwa**

**Pierwszeństwo z wystawy**

## PUBLIKACJE

<b>Kod rodzaju dokumentu</b>	A1
<b>Publikacja BUP - kod publikacji</b>	A1
<b>Data publikacji BUP, numer BUP, sekcja publikacji</b>	2015-04-27, 09/2015, P003 - Zgłoszenia wynalazków lub wzorów użytkowych
<b>Data publikacji BUP</b>	2015-04-27
<b>Numer BUP</b>	09/2015
<b>Data publikacji WUP, numer WUP, sekcja publikacji</b>	2018-04-30, 04/2018, P010 - Dec. o odm. udzielenia pat./pr. ochr. (po ogł. w BUP)
<b>Data publikacji WUP</b>	2018-04-30
<b>Numer WUP</b>	04/2018
<b>Publikacja PCT - data publikacji PCT</b>	
<b>Publikacja PCT - numer publikacji PCT</b>	
<b>Dokumenty cytowane w sprawozdaniu o stanie techniki</b>	

## LINKI DO WYSZUKIWAREK

<b>Espacenet (dla numerów zgłoszeń poniżej 100000 należy w Espacenet w polu zapytania usunąć zera na początku numeru)</b>	<a href="https://worldwide.espacenet.com/patent/search?q=ap%3DPL405768%2A">https://worldwide.espacenet.com/patent/search?q=ap%3DPL405768%2A</a>
<b>eRejestr</b>	<a href="https://eprofil.pue.uprp.gov.pl/public/registry/view/">https://eprofil.pue.uprp.gov.pl/public/registry/view/</a>